



#vorangehen



Unser Weg in eine grüne Zukunft. Gemeinsam mit Verantwortung #vorangehen.

Ingenieur:in mit Schwerpunkt Hydrografie für Niederdruckanlagen

Standort: | Ybbs |
Tätigkeit: Full-time employee, Energy
Gesellschaft: VERBUND Hydro Power GmbH

Jetzt bewerben!

Als Österreichs führendes Energieunternehmen setzen wir wie kaum ein anderer in Europa auf die Kraft von Wasser, Wind und Sonne. Dabei bauen wir auf grünen Wasserstoff als Zukunftstechnologie.

VERBUND Hydro Power GmbH produziert grüne Energie aus Pumpspeicherkraftwerken, Speicherkraftwerken und Laufkraftwerken und deckt 40 % des Strombedarfs in Österreich.

Verstärken Sie unser Team im Fachbereich Bau. Die Abteilung Bau Niederdruckanlagen steht für den Bau von Niederdruckanlagen an Flüssen in Österreich und Deutschland. In dieser Abteilung kümmern wir uns um die Bestandsanlagen, planen Neubauprojekte und beheimaten die Ökologie.

Das geht nur mit Ihnen:

- Sie bearbeiten hydrologische Aufgaben und Bescheidaufgaben im Zusammenhang mit dem Betrieb der Anlagen der VERBUND Hydro Power GmbH (quantitative und qualitative Beweissicherung der Grund- und Oberflächengewässer, Abflussmessungen an Nebengerinnen, Dammeobachtungen, Schwebstoffmessungen)
- Sie unterstützen bei Projekten und Behördenverfahren hinsichtlich hydrologischer Fragestellungen
- Sie veranlassen und führen hydrographische Messungen in den Stauräumen durch
- Sie überprüfen die erhobenen Daten auf Plausibilität und veranlassen bzw. führen die entsprechenden Korrekturen durch
- Sie pflegen das Datenmanagement mit Behörden und Externen
- Allgemeine hydrologische Analysen werden von Ihnen durchgeführt
- Sie verfassen Unterlagen und Berichte zu Bescheidaufgaben, Projekten sowie wasserrechtliche Einreichoperatere

Bei uns erhalten Sie:

- Die Möglichkeit an der Energiewende durch Ihr Handeln aktiv mitzuwirken
- Eine strukturierte Einarbeitungsphase und zahlreiche Benefits

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossenes Masterstudium Kulturtechnik und Wasserwirtschaft bzw. Water Management and Environmental Engineering
- Einschlägige Berufserfahrung, insbes. mit Umweltmesstechnik von Vorteil
- Gute EDV-Kenntnisse und Erfahrung mit Datenbanken und Programmierung
- Hohe Reisebereitschaft und Bereitschaft zur Außendiensttätigkeit im In- und Ausland
- Führerschein B
- Sehr gute Deutschkenntnisse

Ihr ausgeprägtes Verantwortungsbewusstsein und Ihre selbstständige Arbeitsweise überzeugen uns. Ihre hohe Leistungsbereitschaft sowie die Freude an der Zusammenarbeit mit Kolleg:innen runden Ihr Profil ab.

Sie sind interessiert?

Mehr Informationen erhalten Sie auf unserer Website unter <https://jobs.verbund.com/de/jobvielfalt/wasserkraft>. Oder bewerben Sie sich mit Lebenslauf, Bewerbungsschreiben, ggf. Zeugnissen und weiteren Unterlagen.

- Ein umfangreiches internes Bildungsprogramm und jährliche Mitarbeiter:innengespräche
- Ein kollektivvertragliches Bruttomonatsgrundgehalt **ab € 4.050,37** (laut KV 2024) zuzüglich einer leistungsorientierten Entlohnung
- Je nach Ihrer fachlichen Qualifikation und Erfahrung besteht die Möglichkeit einer höheren, marktkonformen kollektivvertraglichen Einstufung

Eintritt: ehestmöglich

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung an
Mag. Martin Kohlmayr.



Für Fragen stehen Ihnen gerne Azra Mekic bzw. Barbara Weber telefonisch zur Verfügung:
[+43 \(0\)50 313-54 155](tel:+4305031354155)

Wir sind stolz auf die Vielfalt unserer VERBUND-Mitarbeiter:innen – gelebte Diversität und Chancengleichheit prägen unsere Unternehmenskultur.



Verbund

